

(別紙5)

整理番号 2020P-284  
補助事業名 消費者にとって「安全・安心」な社会をつくる活動等【緊急支援】  
補助事業  
補助事業者名 公益財団法人 日本科学技術振興財団

## 1 補助事業の概要

### (1) 事業の目的

高精度の自動検温システムを導入することにより、入館時の体温チェックの精度と効率を高める。入館チェックの信頼度を上げることにより、来館者および博物館スタッフの新型コロナウイルス感染症の感染リスクを下げ、来館者が安心して科学技術館を利用できるようにする。同時に検温の自動化によりスタッフの業務的な負担を減らす。

### (2) 実施内容

サーマル体表温測定システムの導入

(<http://www.jsf.or.jp/info/2021/03/covid-19.php>)

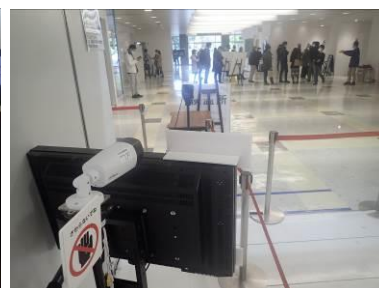
科学技術館への来館者が安心して施設をご利用いただけるよう、入館する前に体温を測定するための最新のサーマル体表温測定システムを導入して、カメラの前を通り過ぎる来館者について、高精度の自動検温システムで発熱者を検知する。



検温所全景



検温時の様子



サーマルカメラ

## 2 予想される事業実施効果

このシステムを導入することにより、発熱されている来館者を確実にかつ効率よく判定することができるので、他のお客様やスタッフが新型コロナウイルスに感染するリスクを下げるができる。また、受付業務の効率化により、博物館運営にかかる負担を軽減することができる。

3 補助事業に係る成果物

(1) 補助事業により作成したもの  
ポスター



4 事業内容についての問い合わせ先

団 体 名： 公益財団法人日本科学技術振興財団  
(ニホンカガクギジュツシンコウザイダン)

住 所： 〒102-0091  
東京都千代田区北の丸公園2-1

代 表 者： 理事長 榊原定征 (サカキバラサダユキ)

担 当 部 署： 経営企画・総務室 (ケイエイキカク・ソウムシツ)

担 当 者 名： 主査 四村具隆 (ヨムラトモタカ)

電 話 番 号： 03-3231-8584

F A X： 03-3216-1306

U R L： <http://www2.jsf.or.jp/>